INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intentionales Aktenzeichen

		PCT/EP2004/006159	
a. klassi IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES C08K5/134 C08K5/00 C07C263/18		
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE		
IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) COSK CO7C	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die rech		
	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und ternal, WPI Data, PAJ	evil. verwendete Suchbegriffe)	
C. ALS WI	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommer	nden Telle Betr. Anspruch Nr.	
А	WO 02/02684 A (BASF AG; FLUG THOMAS (DE); BOEHME PETER (DE); KAMIETH MARKUS (DE); MA) 10. Januar 2002 (2002-01-10) Seite 2, Zeile 25 - Seite 4, Zeile 44 Seite 6, Zeile 10 - Seite 7, Zeile 7 Ansprüche 1,2,10,11	1-8	
А	WO 94/22945 A (UNIROYAL CHEM CO INC) 13. Oktober 1994 (1994-10-13) Seite 4, Zeile 13 - Seite 6, Zeile 5 Seite 17, Zeile 20 - Seite 17, Zeile 25 Ansprüche 1,3,9	1-8	
A	EP 0 445 608 A (BAYER AG) 11. September 1991 (1991-09-11) Seite 2, Zeile 13 - Seite 2, Zeile 49 Ansprüche 1,2 -/	1-8	
	Itere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu X Slehe Anhang I nehmen	Patentfamille	
"A" Veröffi aber "E" älteres Anme "L" Veröffi sche ande - soll o ausg	entlichtung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist special besonders bedeutsam anzusehen ist erfindung zugrunde Theorie angegeben einledetatum veröffentlicht worden ist opentitischen veröffentlichtung zugrunde Theorie angegeben ist veröffentlichtung zugrunde van allein aufgrunt erfinderischer Tätig ren im Hecherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden veräfinderischer Tätig veröffentlichtung von kann nicht als auf erführt)	besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf keit beruhend betrachtet werden besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung rifinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet (eröffentlichung mit einer oder mehreren anderen	
elne 'P' Veröff	Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Verbindung für	dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und Dreinen Fachmann nahellegend ist In Mitglied derseiben Patentfamilie ist	

1. Oktober 2004

12/10/2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche

Bevollmächtigter Bediensteter

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016

Heidenhain, R

& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendédatum des Internationalen Recherchenberichts

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internales Aktenzeichen
PCT/EP2004/006159

		/EF200	4/006159
C.(Fortsetz Kategorie*	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden T	elle	Betr. Anspruch Nr.
A	US 4 064 157 A (NAFZIGER JOHN L ET AL) 20. Dezember 1977 (1977-12-20) Spalte 2, Zeile 25 - Spalte 2, Zeile 37 Anspruch 1		1-8
A .	DE 21 33 374 A (CIBA GEIGY AG) 20. Januar 1972 (1972-01-20) Beispiele 1-5 Ansprüche 1,2		
•			
	·		
	, .		
	·		
. 4 .			
-			
		·	